



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)

PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 388]

नई दिल्ली, मंगलवार, जुलाई 15, 2008/आषाढ़ 24, 1930

No. 388]

NEW DELHI, TUESDAY, JULY 15, 2008/ASADHA 24, 1930

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 15 जुलाई, 2008

सा.का.नि. 524(अ)।—खाद्य अपमिश्रण निवारण नियम, 1955 का और संशोधन करने के लिए कठिनपय नियमों का प्रारूप केंद्रीय सरकार ने केंद्रीय खाद्य मानक समिति के परामर्श के पश्चात् खाद्य अपमिश्रण निवारण अधिनियम, 1954 (1954 का 37) की धारा 23 की उपधारा (1) और उपधारा (1क) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए प्रस्ताव करती है और उसे उक्त अधिनियम की धारा 23 की उपधारा (1) की अपेक्षानुसार उन सभी व्यक्तियों की जानकारी के लिए जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना है; प्रकाशित किया जाता है और यह सूचना दी जाती है, कि उक्त प्रारूप नियमों पर उस तारीख से जिसको भारत के उस राजपत्र की प्रतियाँ, जिसमें यह सूचना प्रकाशित की जाती है, जनता को उपलब्ध करा दी जाती है, साठ दिन की अवधि की समाप्ति के पश्चात् विचार किया जाएगा;

उक्त प्रारूप नियमों की बाबत किसी व्यक्ति से प्राप्त आक्षेपों और सुझावों पर विनिर्दिष्ट अवधि के समाप्त होने से पूर्व किसी व्यक्ति से प्राप्त होंगे उन पर केंद्रीय सरकार द्वारा विचार किया जाएगा;

आक्षेप और सुझाव, यदि कोई हो, सचिव, भारत सरकार, स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार, निर्माण भवन, नई दिल्ली - 110108 को भेजे जा सकेंगे।

प्रारूप नियम

- (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम खाद्य अपमिश्रण निवारण (तीसरा संशोधन) नियम, 2008 है।
- (2) ये राजपत्र में उनके अंतिम प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।

(1)

2. खाद्य अपमिश्रण निवारण नियम, 1955 के नियम 65 के उपनियम (2) की सारणी में,

(क) क्रम संख्यांक 41 के सामने साइपरमैथीरिन (आइसोमर का योग) (वसा विलेय अवशिष्ट) से संबंधित स्तंभ (3) और स्तंभ (4) में विद्यमान प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी, अर्थात् :-

क्रम संख्या	कीटनाशी का नाम	खाद्य	सहाता सीमा मि.ग्रा./कि.ग्रा. (भा.प्र.द.ला.)
(1)	(2)	(3)	(4)
		"चावल	0.01"

(ख) क्रम संख्यांक 42 के सामने डैकामैथ्रिन/ डेल्टामैथ्रिन से संबंधित स्तंभ (3) और स्तंभ (4) में विद्यमान प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी ; अर्थात् :-

(3)	(4)
"अरहर	0.01
आम	0.01
चाय	2.0"

(ग) क्रम संख्यांक 46 के सामने मंकोजेब से संबंधित मद (ग) स्तंभ(3) और स्तंभ (4) में विद्यमान प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी ; अर्थात् :-

(3)	(4)
"जीरा	0.5"

(घ) क्रम संख्यांक 80 के सामने प्रोपीकोनाजोल से संबंधित स्तंभ(3) और स्तंभ (4) में विद्यमान प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी ; अर्थात् :-

(3)	(4)
"चाय	0.1
मूंगफली के बीज	0.1
चावल	0.05
सोयाबीन के बीज	0.01"

(ड.) क्रम संख्यांक 93 के सामने क्लोरीम्यूरॉन-ईथाइल से संबंधित स्तंभ(3) और स्तंभ (4) में विद्यमान प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी ; अर्थात् :-

(3)	(4)
"चावल	0.002
सोयाबीन के बीज	0.002"

(च) क्रम संख्यांक 96 के सामने लैंबडाइसाइहैलोथ्रिन से संबंधित स्तंभं(3) और स्तंभ (4) में विद्यमान प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी ; अर्थात् :-

(3)	(4)
"बैंगन	0.20
टमाटर	0.10
चावल	0.01
भिंडी	2.0
अरहर	0.01
चना	0.01
हरी मिर्च	0.05
लाल मिर्च	0.005
मूँगफली बीज	0.01
प्याज	0.01"

(छ) क्रम संख्यांक 107 के सामने थाईएमैथोक्सन से संबंधित स्तंभं(3) और स्तंभ (4) में विद्यमान प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी ; अर्थात् :-

(3)	(4)
" नींबू	0.02"

(ज) क्रम संख्यांक 122 के सामने प्रोपारगिट से संबंधित स्तंभं(3) और स्तंभ (4) में विद्यमान प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी ; अर्थात् :-

(3)	(4)
"मिर्च	2.0
सेब	2.0"

(झ) क्रम संख्यांक 143 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित क्रम संख्यांक और प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी ; अर्थात् :-

क्रम संख्या	कीटनाशी का नाम	खाद्य	सह्यता सीमा मि.ग्रा./कि.ग्रा. (भा.प्र.द.ला.)
(1)	(2)	(3)	(4)
"144.	फिपरोनिल	विनौला तेल	0.005
145.	सिनमिथाइनिल	चावल	0.05

146.	पैकलोबूटराजोल	आम	0.01
147.	फैनप्रोप्रोक्सीमेट	मिर्च	1.0
		चाय (हरी)	0.02
148.	डिफनोकोनाजोल	मिर्च	0.002
		चावल	0.002
149.	फ्लूसिलाजोल	चावल	0.01
		मिर्च	0.01
150.	मेटलएक्सिल-एम	आलू	0.01
151.	हाइट्रोजन साइनामाइड	अंगूर	0.01
152.	बूप्रोफेजिन	विनौला तेल	0.01
		मिर्च	0.01
		आम	0.01
		अंगूर	0.01
153.	नावलयूरोन	मिर्च	0.01
		मटरी	0.01
154.	नेपथिल एसीटिक एसिड	टमाटर	0.10
		मिर्च	0.2
		आम	0.05
		विनौला तेल	0.05
		अंगूर	0.05
155.	मिथोमाइल	टमाटर	0.05
		अरहर का बीज	0.05
		मिर्च	0.05
		मूँगफली के बीज	0.05
		अंगूर	0.05
156.	फ्लूबेनडियामाइड	बिनौला का तेल	0.10
		चावल	0.10
157.	पेनकोनोजोल	काला चना	0.02
		आम	0.05
		सेब	0.02" ।

[फा. सं. पी. 15014/26/2007-पी.एच. (एफ)]

देवाशीष पंडा, संयुक्त सचिव

टिप्पण :— खाद्य अपमिश्रण निवारण नियम, 1955, भारत के राजपत्र, भाग 2, खंड 3, में का.न.आ. 2106, तारीख 12.09.1955 द्वारा प्रकाशित किए गए थे और अंतिम संशोधन सा.का.नि.206(अ), तारीख 25.3.2008 द्वारा किया गया ।

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE

(Department of Health)

NOTIFICATION

New Delhi, the 15th July, 2008

G.S.R. 524(E).—The following draft of certain rules further to amend the Prevention of Food Adulteration Rules, 1955, which the Central Government, after consultation with the Central Committee for Food Standards, proposes to make in exercise of the power conferred by the sub-section (1) and sub-section (1A) of section 23 of the Prevention of Food Adulteration Act, 1954 (37 of 1954), is hereby published as required by sub-section (1) of section 23 of the said Act, for the information of all persons likely to be affected thereby; and notice is hereby given that the said draft rules will be taken into consideration after the expiry of a period of sixty days from the date on which the copies of the Gazette of India in which this notification is published, are made available to the public;

The objections and suggestions which may be received from any person with respect to the said draft rules within the period specified above shall be considered by the Central Government;

Objections or suggestions, if any, may be forwarded to the Secretary, Ministry of Health and Family Welfare, Government of India, Nirman Bhavan, New Delhi – 110001.

DRAFT RULES

- (1) These rules may be called the Prevention of Food Adulteration (3rd Amendment) rules, 2008.
- (2) They shall come into force on the date of their final publication in the Official Gazette.
- In the Prevention of Food Adulteration Rules, 1955, in rule 65, in sub-rule (2), in the Table,-
 - against serial number 41, relating to Cypermethrin (sum of isomers (fat soluble residue), in columns (3) and (4), after the existing entries, the following entries shall be inserted, namely:-

S.No.	Name of Insecticide	Food	Tolerance limit mg/kg.(ppm)
(1)	(2)	(3)	(4)
		"Rice	0.01"

- against serial number 42, relating to Decamethrin/Deltamethrin, in columns (3) and (4), after the existing entries, the following entries shall be inserted, namely:-

2669 GD 08-2

(3)	(4)
“Red gram	0.01
Mango	0.01
Tea	2.0”

(c) in serial number 46, against item (c) relating to Mancozeb, in columns (3) and (4), after the entries, the following entries shall be inserted, namely:-

(3)	(4)
“Cumin	0.5”

(d) against serial number 80, relating to Propiconazol, in columns (3) and (4), after the existing entries, the following entries shall be inserted, namely:-

(3)	(4)
“Tea	0.1
Groundnut seed	0.1
Rice	0.05
Soyabean seed	0.01”

(e) against serial number 93, relating to Chlorimuron - ethyl, in columns (3) and (4), after the existing entries, the following entries shall be inserted, namely:-

(3)	(4)
“Rice	0.002
Soyabean seed	0.002”

(f) against serial number 96, relating to Lambdacyhalothrin, in columns (3) and (4), after the existing entries, the following entries shall be inserted, namely:-

(3)	(4)
“Brinjal	0.20
Tomato	0.10
Rice	0.01
Bhindi	2.0
Red Gram	0.01
Bengal Gram	0.01
Chillies Green	0.05
Chillies Red	0.005
Groundnut seed	0.01
Onion	0.01”

(g) against serial number 107, relating to Thiamethoxam, in columns (3) and (4), after the existing entries, the following entries shall be inserted, namely:-

(3)	(4)
“Acid lime	0.02”

(h) against serial number 122, relating to Propargite in column (3) and (4), after the existing entries, the following entries shall be inserted, namely:-

(3)	(4)
“Chillies	2.0
Apple	2.0”

(i) after serial number 143 and the entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall be inserted, namely:-

S.No.	Name of Insecticide	Food	Tolerance Limit mg/kg (ppm)
(1)	(2)	(3)	(4)
“144.	Fipronil	Cotton seed oil	0.005
145.	Cinmethylin	Rice	0.05
146.	Paclbutrazoll	Mango	0.01
147.	Fenproximate	Chilli	1.0
		Tea (green)	0.02
148.	Difenoconazole	Chilies	0.002
		Rice	0.002
149.	Flusilazole	Rice	0.01
		Chilies	0.01
150.	Metalaxyl-M	Potato	0.01
151.	Hydrogen Cyanamide	Grapes	0.01
152.	Buprofezin	Cotton Seed oil	0.01
		Chilies	0.01
		Mango	0.01
		Grapes	0.01
153.	Novaluron	Chilies	0.01
		Chickpea	0.01
154.	α-naphthyl acetic acid	Tomato	0.10
		Chili	0.2
		Mango	0.05
		Cottonseed oil	0.05
		Grapes	0.05
155.	Methomyl	Tomato	0.05
		Pigeonpea seeds	0.05
		Chili	0.05
		Groundnuts seed	0.05
		Grapes	0.05
156.	Flubendiamide	cotton seed oil	0.10
		Rice	0.10
157.	Penconazole	Black gram seed	0.02
		Mango	0.05
		Apple	0.02”

[F. No. P. 15014/26/2007-PH(F)]

DEBASISH PANDA, Jt. Secy.

Note:—The Prevention of Food Adulteration Rules, 1955 were published in the Gazette of India, Part II, Section 3, vide number S.R.O 2106, dated the 12th September, 1955 and were last amended vide number G.S.R 206(E) dated 25.3.2008

